

现货供应 POM GR-10 日本宝理 玻纤增强10% 高硬度 高刚性

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 现货供应 POM GR-10 日本宝理 玻纤增强10% 高硬度 高刚性 |
| 公司名称 | 上海犇优塑化科技有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | POM:日本宝理 GR-10 性能参数:玻纤增强10% 高硬度 高刚性 销售范围:全国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室 |
| 联系电话 | 13501901195 13501901195 |

产品详情

现货供应 POM GR-10 日本宝理 玻纤增强10%

产品介绍：

POM，又称聚甲醛，是一种高性能的工程塑料。它的主要特点是具有高硬度、高刚性、优异的耐磨性、优异的耐腐蚀性和优异的耐疲劳性等优异性能。因此，POM广泛应用于工业、汽车、电子、医疗器械、家电等领域。而日本宝理GR-10型号的POM，又由于其玻璃纤维增强，具有更强的刚性和耐疲劳性能。

性能参数：

日本宝理GR-10型号的POM具有的性能参数如下：

- 1、玻璃纤维增强10%，提高POM的刚性和耐疲劳性能；
- 2、高耐热性：可在-40 ~120 环境下长期使用，短期可达140
- 3、优异的耐腐蚀性能：可抵抗大多数化学溶液
- 4、高强度、高刚性、低摩擦系数、优异的耐磨性
- 5、密度1.46g/cm

销售范围：

上海犇优塑化科技有限公司作为行业内的**者之一，立足本地市场，覆盖全国市场。我们的产品销售范围不局限于上海本地，而且已经拓展到了全国范围。

问答：

1、POM有哪些优点？

答：POM聚甲醛具有高硬度、高刚性、优异的耐磨性、优异的耐腐蚀性和优异的耐疲劳性等优异性能，因此它广泛应用于工业、汽车、电子、医疗器械、家电等领域。

2、POM聚甲醛有哪些颜色可供选择？

答：POM聚甲醛的颜色一般为白色、黑色、透明三种。

3、POM聚甲醛有哪些加工工艺？

答：POM聚甲醛的常用加工工艺有喷涂、油漆、电镀等表面处理技术；压缩成型，注塑成型等成型技术。

总结：

作为一种高性能工程塑料，POM聚甲醛已经广泛应用于工业、汽车、电子、医疗器械、家电等领域。其中，日本宝理GR-10型号的POM因其具有10%玻璃纤维增强等优异性能，受到了广泛的关注和青睐。上海犇优塑化科技有限公司以其**的技术、卓越的服务、全面的销售网络为您提供优质的产品服务，欢迎您前来咨询洽谈。